

Educação
e
felicidade

da poética do ser
à arte de viver

IV Congresso Nacional
de Ciência e Educação



Educação
e
felicidade
da poética do ser
à arte de viver

ANAIS IV CONGRESSO NACIONAL DE CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO

IV Congresso Nacional
de Ciência e Educação



Editora Chefe: Karidja Kalliany Carlos de Freitas Moura
Projeto Gráfico/ Designer: Antônio Laurindo de Holanda Paiva Filho e Edvaldo Rodrigues Júnior
Diagramação e Editoração: Marina Evelyn da Costa Soares
Publicação: Faculdade Católica do Rio Grande do Norte.
FCRN, Faculdade Católica do Rio Grande do Norte
Praça Dom João Costa, 511 - Bairro Santo Antônio.
Mossoró/RN | CEP 59.611-120
(84) 3318-7648
E-mail: extencao@catolicadorn.com.br
Site: www.catolicadorn.com.br

Catálogo da Publicação na Fonte
Associação Santa Teresinha de Mossoró
Biblioteca Dom Mariano Manzana

C749a

Congresso Nacional de Ciência e Educação (4 : 2023: Mossoró, RN). .

Anais do IV Congresso Nacional de Ciência e Educação [recurso eletrônico]: Educação e Felicidade :da poética do ser à arte de viver / Editora Chefe: Karidja Kalliany Carlos de Freitas Moura. - Mossoró, RN: FCRN, 2023.

Dados eletrônicos (1 arquivo PDF : ca 6,6 Mb)

Evento realizado de 18 à 21 de Setembro de 2023.

1. Ciências Sociais - Evento. 2. Afetividade - Evento. 3. Pesquisa Científica - Evento. I. Moura, Karidja Kalliany Carlos de Freitas. II. Título.

CDD:300

Bibliotecária: Andreana T. Veloso CRB 15/0999

Os conteúdos e as opiniões externadas nesta obra são de responsabilidade exclusiva dos autores.

Todos os direitos de publicação e divulgação em língua portuguesa estão reservados à FCRN
- Faculdade Católica do Rio Grande do Norte e aos organizadores da obra.

APRESENTAÇÃO DO EVENTO

O IV CONCED - Congresso Nacional de Ciência e Educação, abordou, no período de 18 a 21 de setembro de 2023, o tema: "Educação e felicidade: Da poética do ser à arte de viver". A temática central ressalta a educação a partir da felicidade do viver em busca de transformar o homem a partir da apropriação de conhecimentos científicos, com o intuito de perpetuar tais conhecimentos por gerações, a fim de que conheçam técnicas e se apropriem para conduzir cultura e fazer história, no espaço e tempo em que se vive, dentro da comunidade de maneira afetiva

É sabido que a educação é o caminho mais profícuo para o crescimento pessoal e profissional de qualquer pessoa, é por ela e para ela que todos os esforços desse grande evento foram despendidos. O processo de educar ultrapassa os livros e as teorias, vai além daquilo que é escrito e tece para si uma série de conexões, de modo a promover relações e afetos.

O IV CONCED, com enfoque na iniciação científica, confirma o nosso desejo de diálogo com outros saberes, considerando que o diálogo é o caminho mais viável para os processos de autoafirmação e reconhecimento das diferenças, elementos essenciais para a convivência em um mundo cada vez mais plural.

Os grupos temáticos deram sustentação ao tema central, promovendo discussões, reflexões e novas formas de pensar, estimular o envolvimento da comunidade discente e docente na pesquisa científica, sendo esta fonte essencial na busca e apreensão de novos conhecimentos, apontando as diretrizes para o desenvolvimento dos trabalhos acadêmicos e científicos apresentados nos artigos deste livro.

Comissão Organizadora

EXPLORANDO A COOPERAÇÃO ENTRE PSICOLOGIA E VETERINÁRIA NA TAA (TERAPIA ASSISTIDA POR ANIMAIS)

Mônica Larissa Barra de Moraes¹

João Antônio Germano Figueiredo de Souza²

Ruan Cledson Dantas de Macedo Nuto³

RESUMO

A colaboração homem-animal é evidenciada desde a antiguidade, atualmente ela tem tido um papel fundamental na psicoterapia, através da Terapia Assistida por Animais (TAA). A International Association of Human-Animal Interaction Organizations (IAHAIO) destaca que a inclusão de animais dentro do ambiente terapêutico existe desde o final do século XVII. No contexto psicológico, a TAA é utilizada para promover saúde mental, atendendo uma variedade de necessidades, tendo demonstrado benefícios em diversos aspectos, desde quadros psiquiátricos até distúrbios neurológicos e do desenvolvimento. O presente estudo tem como objetivo verificar as evidências existentes sobre aplicação da TAA na área da saúde mental. Para verificar as evidências, foram analisados artigos publicados entre 2016 e 2023, com acesso eletrônico livre que detalham os programas de intervenção. Os resultados mostraram sólidas evidências científicas com as intervenções da TAA utilizadas por profissionais da saúde, adaptando às necessidades dos pacientes e alinhando com as características do animal mediador no ambiente terapêutico. Os benefícios abrangem aspectos sociais, físicos, emocionais e cognitivos, especialmente no tratamento de transtornos mentais e crônicos. Com diversos mecanismos de ação, incluindo estímulo psicológico, recreação e benefícios físicos. A interação com animais proporciona distração, redução do estresse e estímulo à autoestima, além de promover o crescimento emocional e a construção de caráter. Embora o campo esteja crescendo, a integração de profissionais e pesquisadores é fundamental. Em suma, a TAA é uma intervenção promissora que destaca a importância da conexão homem-animal na saúde mental e sugere uma expansão de estudos para melhor aproveitar seus benefícios terapêuticos.

¹ Graduanda em psicologia na FCRN. E-mail: _monicabarra.psi@gmail.com.

² Graduado em medicina veterinária e residente em medicina veterinária na UFRSA. E-mail: jgermano.veterinario@gmail.com

³ Docente da FCRN, Especialista em Neuropsicologia. ruan.nuto@professor.catolicadorn.com.br

Palavras-chave: Psicoterapia, Intervenção Assistidas por Animais, relação homem-animal, zooterapia.

ABSTRACT

The collaboration man-animal has been evident since antiquity, currently it has played a fundamental role in psychotherapy, through Animal Assisted Therapy (AAT). The International Association of Human-Animal Interaction Organizations (IAHAIO) points out that the inclusion of animals within the therapeutic environment has existed since the end of the 17th century. In the psychological context, AAT is used to promote mental health, meeting a variety of needs, having demonstrated benefits in several aspects, from psychiatric conditions to neurological and developmental disorders. The present study aims to verify the existing evidence on the application of the AAT in the area of mental health. To verify the evidence, articles published between 2016 and 2023, with free electronic access, detailing intervention programs were analyzed. The results showed solid scientific evidence with AAT interventions used by health professionals, adapting to patients' needs and aligning with the characteristics of the mediating animal in the therapeutic environment. The benefits encompass social, physical, emotional and cognitive aspects, especially in the treatment of mental and chronic disorders. With several mechanisms of action, including psychological stimulation, recreation and physical benefits. Interacting with animals provides distraction, stress reduction and boosts self-esteem, as well as promoting emotional growth and character building. Although the field is growing, the integration of professionals and researchers is fundamental. In short, AAT is a promising intervention that highlights the importance of the human-animal connection in mental health and suggests an expansion of studies to better take advantage of its therapeutic benefits.

Keywords: Psychotherapy, Animal Assisted Intervention, human-animal relationship, zotherapy.

REFERÊNCIAS

FIGUEIREDO, M. DE O.; ALEGRETTI, A. L.; MAGALHÃES, L.. Terapia ocupacional assistida por cães: uma revisão de escopo da literatura brasileira. **Cadernos Brasileiros de Terapia Ocupacional**, v. 29, p. e2087, 2021. Disponível em <<https://doi.org/10.1590/2526-8910.ctoAR2087>>. Acesso em 20 de jul. de 2023.

FISCHER, M. L.; PALODETO, M. F. T.; SANTOS, E. C. DOS .. Uso de animais como

zooterápicos: uma questão bioética. **História, Ciências, Saúde-Manguinhos**, v. 25, n. 1, p. 217–243, jan. 2018. Disponível em <<https://doi.org/10.1590/S0104-59702018000100013>>. Acesso em 24 de jul. de 2023.

ICHITANI, T. et al.. Efeitos da presença do cão na expressão de conteúdos psíquicos de um sujeito que gagueja: estudo de caso. **CoDAS**, v. 33, n. 2, p. e20190267, 2021. Disponível em <<https://doi.org/10.1590/2317-1782/20202019267>>. Acesso em 24 de jul. de 2023.

MANDRÁ, P. P. et al.. Terapia assistida por animais: revisão sistemática da literatura. **CoDAS**, v. 31, n. 3, p. e20180243, 2019. Disponível em <<https://doi.org/10.1590/2317-1782/20182018243>>. Acesso em 25 de jul. de 2023.

MARINHO, J. R. S.; ZAMO, R. S. Terapia assistida por animais e transtornos do neurodesenvolvimento. **Estud. pesqui. psicol.**, Rio de Janeiro , v. 17, n. 3, p. 1063-1083, dez. 2017 . Disponível em <http://pepsic.bvsalud.org/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1808-42812017000300015&lng=pt&nrm=iso>. Acesso em 28 ago. de 2023.

MOREIRA, R. L. et al.. Terapia assistida com cães em pediatria oncológica: percepção de pais e enfermeiros. **Revista Brasileira de Enfermagem**, v. 69, n. 6, p. 1188–1194, nov. 2016. Disponível em <<https://doi.org/10.1590/0034-7167-2016-0243>>. Acesso em 20 de jul. de 2023.

PRADO, C. M. C. S.; PINHEIRO, S. L.. Fisioterapia com brinquedos e terapia assistida por cães em lactentes: estudo observacional. **Fisioterapia e Pesquisa**, v. 29, n. 2, p. 189–195, maio 2022. Disponível em <<https://doi.org/10.1590/1809-2950/21024329022022PT>>. Acesso em 20 de jul. de 2023.

ICHITANI, T.; CUNHA, M. C. Atividade assistida por animais e sensação de dor em crianças e adolescentes hospitalizados. **Revista Dor** , v. 17, n. 4, pág. 270–273, fora. Disponível em <<https://doi.org/10.5935/1806-0013.20160087>>. Acesso em 24 de jul. de 2023.

ICHITANI, T.; CUNHA, M. C.. Effects of animal-assisted activity on self-reported feelings of pain in hospitalized children and adolescents. **Psicologia: Reflexão e Crítica** , [S. l.], v. 29, n. 43, p. 29 - 43, 6 out. 2016. Disponível em: <<https://doi.org/10.1186/s41155-016-0049-1>>. Acesso em: 23 jul. 2023.

LUZ, J. C. S. et al. O papel da terapia assistida por animais no tratamento de pessoas com necessidades especiais. **Anais do VII CONCCEPAR: Congresso Científico Cultural do Estado do Paraná, Campo Mourão/PR, 2016**. Disponível em <<https://conccepar.grupointegrado.br/resumo/o-papel-da-terapia-assistida-por-animais-no-tratamento-de-pessoas-com-necessidades-especiais/480/1217>>. Acesso em: 31 jul. 2023.

RODRIGUES N. J. L., et al. Benefícios da Pet Terapia: A interação entre os animais e as crianças. **Vet. e Zootec.** 2021; v28: 001-012. Disponível em <[file:///C:/Users/Joao_/Downloads/516-Outros-2180-2687-10-20210622%20\(2\).pdf](file:///C:/Users/Joao_/Downloads/516-Outros-2180-2687-10-20210622%20(2).pdf)> Acesso em: 03 jul. 2023.

ZANATTA, A. A. et al.. Biofilia: produção de vida ativa em cuidados paliativos. **Saúde em Debate**, v. 43, n. 122, p. 949–965, jul. 2019. Disponível em <<https://doi.org/10.1590/0103->

1104201912223>. Acesso em: 18 jul. 2023.

IV Congresso Nacional
de Ciência e Educação



FACULDADE
CATÓLICA
DO RIO GRANDE DO NORTE